

## 20 m priestorový / 40 m dlhý dosah PIR pohybový detektor

EV576-P

EV500 Plus je viacúčelový PIR detektor určený pre komerčné priestory. V sérii EV500 Plus bola skombinovaná priestorová charakteristika s dlhým dosahom. Impozantné vlastnosti a univerzálnosť použitia radu EV 500 dávajú inštalačným firmám možnosť použiť jediný detektor v ľubovoľných aplikáciách.

## Technické údaje

Napájacie napätie	8 - 15 Vjs
	Max. zvlhnie 2 V špicka-špicka pri 12 Vjs
Prúdová spotreba	
Kludový stav	7 mA
V poplachu, LED zapnutá	10 mA max.
Výstupy	
Poplach	Prepínací kontakt, 100 mA pri 28 Vjs
Tamper	NC kontakt, 100 mA pri 28 Vjs
Poplachový čas	2.5 sek.
Montážna výška	1.8 až 3.0 m
Rýchlosť objektu	Min. 0.2 m/s - max. 4.0 m/s
Pokrytie	
Priestorovo	7 záclon po 20 m; charakteristiku je možné prispôsobiť vymaskovaním zrkadiel
Dlhý dosah	Dosah môže byť znížený na 10 m 1 záclona 40 m
Uhol záberu	60° (priestorovo) - 3° (dlhý dosah)
Prostredie	-18 °C až +55 °C; Max. 93 % vlhkosť
Krytie	IP30, IK02
Rozmery (Š x V x H)	72 x 124 x 50 mm

## Objednávanie

EV576-P	PIR detektor, 20 m priestorovo, 40 m dlhý dosah, CO relé, pamät poplachu
SB01	Flexibilná montážna konzola pre detektory
ST400	Kontakt proti odtrhnutiu detektora zo steny



- Navrhnuté na profesionálnu inštaláciu
- Kombinovaná zrkadlová optika s priestorovou charakteristikou a dlhým dosahom
- Použitie novej generácie "4D" spracovania signálu z PIR
- Režim "dvojitá záclona" do problémových prostredí
- Precízna zrkadlová optika s premenlivým ohniskom
- Skutocné riadenie dosahu (Autofocus) - stabilný dosah vo všetkých veľkostiach miestností
- Možnosť vymaskovania častí charakteristiky pri inštalácii
- Verzie s pamäťou poplachu (voliteľná polarita riadenia)
- Jednoduché zaradenie ukončovacieho rezistora

